BESTAVALABLE COPY

J											•				ISS	Ü	N	G	ST.	(for AS	Sil	FIC	Αī	rio	N		<u> </u>	~,			_					_
ı	_)R	ΙG	IN.	AL			_	Ţ	_		4											EN	CF/	S١			-					_
İ	CLASS						SUBCLASS						C	LA	SS	٦,	CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)																			
I				٠.	_	T						T			<u> </u>	7				Ť				<u>, -, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	Ť			Ĩ			T		/	Г		_
1		_	_						_			╀				-				\bot			_		4			4			1			L		_
l	INTERNATIONAL CLASSIFICATION						L				_				L			L					\perp								•					
ļ	_	_	٠.		1							L																								
L				L				1								I				Т					7			T			Γ					-
Γ	1			Γ	Ι			1				Т								T					┪			T						1		
ľ	1	1		Γ	T			1				t		-		7				1		_		-	7			+			╁╴			Н	_	-
T	7	1	-	T	t			1				t	_			1		_					┝		+			+	_		╁			H	_	•
H	+	+		H	t			7				╂				┪				╁╴		_							1- 0		Ļ		- 1-			_
ं	\. \.	•	-	_			_	<u>.</u>	_		_				_		INI	DE)	(0	FC	LÁ	IM	Griu 3	III	20 C	n Is	SSU	3 31	φı	nsi	20 1	-116	Ja	CKE	er -	:
ر. د ن		. •	••••	••••	•	.ºRa . Al		cted							rei) .	C	8nc		i			ł				n-ele							рва			
a	lair	可	Z	-:		=	-	Dar	te	<u>`</u>	••••		j'''	Q	alm	Ϊ	03 4	RJ16	<u> </u>	Da	ate						ence)			. Oi Dat	bjeci B	_	7	•
-	1	١	1/4		-		4			ŀ			Ì		夏	Π	Г	Г			Γ	T	Τ	Τ	7	Γ	a	Τ	T	Τ	Τ			Π	Π	
Final	Control	ł	ď,				1	-			l	I		BE	Original				i			ı				Final	Original	ı							١.	ļ
÷	æ	H	∇	┝	╀	╀	+	+	-	Ľ	L	╀	┨	۴	51	╀	╁-	╀	╀	╀	╀	╀	╀	╀	4	E	10	╀	\perp	1	L	L		L	L	
	_	ž	7	H	t	╁	\dagger	+	┪	-	+	t	1	\vdash	52	t	╁	╁	╁	+	╁	+	╁	╁	┨	\vdash	10		╁	╀	╀	╁	╀	-	+	
Ÿ	_	1	Ľ,		Ľ	I	I	#]			L	1		53	Γ	L		Τ	I	T	1	I	I	1		10:	3		İ		T	L		Γ	
<u>.</u>	1		Н		Ľ	╀	+	+	4		H	╀	ł	\vdash	54 55	╀	╀	╀	+	╀	╀	╀	+	╀	-		104		Ľ	L	L	Г	L		-	
- ;	t	3				T	\dagger	十	7	-	H	H	1	\vdash	56	H	t	┢	t	╁	十	╁	+	╁	┨	┝	100		╁	╁	H	╀	\vdash	┝	F	
3	Ľ	-4	Т	-	E	Į	Į	Ţ	7	_		Г	1	Г	57		Γ	L		Γ	I	L	1	Ţ	1		107			L		Ŀ			1	
12	1		Н	-	ŀ	╀	+	+	+	_	ŀ	╀	1	H	58 59	⊢	╀	╀	╀	╀	╀	╀	╀	╄	-	_	100	_	-		1	L	L	11	-	
į	₹		П	74		L	1	1	1	-	\vdash	<u> </u>	1	H	60	┢	t	H	+	╁	t	t	╁	H	1	┝	110		╁	+	┝	H	┝	\$ 6	H	1
: <u>*</u>	H	=	K	ŧ,	77	•	+	Ţ		. 0.	-	L	1	Г	61				L			L	Γ]:		111	_		L		E		Ç,		
7	ŀ	_	Ç.	i .	4.	- 5			+	*	<u> </u>	H	1	H	63	H	┞	╀	╄	╁-	╀	╀	1	ŀ	∤ :	⊢	112		1	1	┞	Ľ		4.	14	1
ų,	1	•	4.	÷.	, 4	1	1	+	1		.:	r	t	H	64	Н	H	┢	╁	╁	┢	╁	╁	╁╴	┨.	┝	114		╁	╁	╁╌	H	H	1.5		ł
Ž,	1	_	9	1		-	T	T	I		_	Ŀ	١.	匚	65					L					1		115	_			Ŀ			10		İ
53 : 5 :	1	_			4. K		╁	+	+	\dashv		H	1	⊢	66 67	⊢	H	\vdash	╀	⊢	⊬	⊢	╀	┼-	┨	<u> </u>	116	_	L	┞		L			₹. 3	Į
ű	1	_1_		t,			İ	1	1	•	ì			L	68	Н	H	 	t	H	H	t	╁	┪	1	-	118	_	╁╴	\vdash	H	v	72	, *	₹.	ł
	21	-	-	2	1	Г	Ţ	T	1					匚	69		::			Ľ		L			1		118	_					ŞP			İ
<u>1</u>	2	_		-	•	ŀ	╁	╁	+	-	_	⊢		⊢	70 71	-	┝	H	ŀ	-	⊢	╀	╀	╀	┨	H	120 121	Ή-	┝	H	-	H	Н	٠	-	ł
	z	2		۲.		L	t	İ	1					Г	72	_	H	H	H	┢	┝	\vdash	\vdash	┢	1		122	+	H	┝	┝	÷	Н			ł
: ,	2	_	_		-	<u> </u>	1	1	4			Ц	l		73										1		123							77		İ
	2	_	-			Н	╁	╁	+	-		_		┝	74 75	H	-	├	-	├	╀╌	├	╀	┝	ł	<u> </u>	124 125		┡	-	\vdash	Ļ	H	Щ	<u> </u>	l
	2	1			Ξ	Ľ	İ		1	╛					76									t	1	\vdash	126	1	-		H	H	Н	_	-	t
÷.	21		4	4	_	H	1	+	+	4	_	\Box		L	77 78		Г		Г		\Box	Г	F		1	П	127		L				П			İ
7	2		+	٦	-	H	t	+	+	┥	-	-		\vdash	79	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash		\vdash	128 129	_	 -	H	Н	-	Н	_	-	ŀ
-	30	_	1				L	I	1	1					80										1	\Box	130							Ⅎ	_	t
_	31	_	4	4		L	1	+	+	4	-	Н		<u> </u>	81 82	Ц	Ľ	L	L	L	L	F		F			131			Г	Д		П			Γ
•	33	_	+	┨	_	Н	Ħ	+	+	+	-	H		\vdash	83	Н		Ι	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	132 133		\vdash	Н	Н	Н	Н	_	Н	ł
	34		1	コ			L	I	I	1					84												134				\exists		H			t
	35 36		4	4	_	<u> </u>	H	+	4	4				L	85 86	\Box			\Box								135			Ц			\square	\sqsupset		ľ
-	37	_	+	\dashv	-	\vdash	H	╁	+	+	4	\dashv		H	87	\dashv	_	-	Н	\vdash	-	\vdash	\vdash	┝			136 137	-	Н	Н	\dashv	-	\dashv	4	-	ŀ
\Box	38	_	1	コ				I	1	1					88											\Box	138							_	┪	t
-	8 8		+	4	_	H	H	+	+	4	4	4			89 90	4	_		Ц	Ц				\Box			139 140	\Box	П		\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	ļ
٦	41		\dagger	+	_	\vdash	H	╁	+	+	\dashv	\dashv		Н	91	\dashv	-	-	Н	Н	-	 	\vdash	<u> </u>			140	\vdash	Н	\vdash	-	\dashv	-	4	4	ŀ
	42	_	1	ゴ				L	1	#	╛				92	╛	╛										142	\Box	Н		_	_	_	1	\dashv	۲
4	3 3	1	4	4	-	Н	L	H.	Ŧ	4	4	4		_	93 94	4	\Box	\Box	Ц				П	Ц		_	143	П			コ	\sqsupset	コ	コ	耳	
	45		+	+	\dashv	Н	\vdash	╁	+	+	+	\dashv			95	+	4	-	\dashv	\vdash	\dashv	-	Н	Н			144 145	Н	\dashv	4	4	4	4	4	4	L
7	46	_	1	亅				İ	t	1	╛		Ì	╛	96	_			\exists		\exists		Н	H			146	Н	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	H
	47 48	Ĺ	Ŧ	Į	4		L	F	F	Ţ	Ţ	\Box	ļ	\Box	97	\Box	\Box	\Box		긔							147			╛		╛	コ	1		_
_	49	1 -	+	+	\dashv	Н	⊣	╁	╀	+	+	\dashv	ŀ	-	98 99	4	\dashv	-		\dashv		Н	Н	4	ŀ		148 149	Ц	4	4	4	4	\dashv	4	\exists	
	50	1 -	4	-	-	-	Η-	+	+	-	-	-4		-4	100	-	_		_						- 1		150				_ 1	1	_1		_1	

ţ